

Hauptfahrwasser

Kieler Bucht: Auf der Schlei ist offenes Wasser zu finden.

Lübecker Bucht: eisfrei.

Fahrwasser nach Rostock: eisfrei.

Fahrwasser nach Stralsund: Im Strelasund kommt im Norden sehr dichtes, bis 10 cm dickes und im

Süden sehr lockeres dünnes Eis vor. **Fahrwasser nach Wolgast:** eisfrei.

## Boddengewässer.

**Bodden südlich vom Darß und Zingst**: Bei Althagen kommt noch dichtes, bis 10 cm dickes Eis vor. Ansonsten ist der Bodden überwiegend eisfrei.

**Bodden bei Rügen:** Örtlich kommt lockeres ebenes Eis vor, das taut. Meist ist aber offenes Wasser zu finden.

**Greifswalder Bodden:** Entlang der Küste kommt örtlich sehr lockeres bis lockeres dünnes Eis vor. Ansonsten ist offenes Wasser zu finden.

**Peenestrom:** Im südlichen Peenestrom treibt bei Warthe lockeres, 5-10 cm dickes, morsches Eis. Ansonsten kommt offenes Wasser vor.

Stettiner Haff: Im südlichen Teil des Kleinen Haffs liegt dichtes, bis zu 10 cm dickes Eis.

## Weitere Aussichten:

Die Temperaturen schwanken in den kommenden Tagen um den Gefrierpunkt. Tagsüber liegen sie meist leicht darüber, nachts eher darunter. Der Wind weht teilweise stark bis stürmisch aus östlichen Richtungen. Das noch vorhandene Eis wird an die östlichen Küsten verdriften.

Im Auftrag Dr. S. Schwegmann

## Nautische Hinweise des WSA Stralsund

Ab 02.03.18. ist die Schifffahrt im südlichen Pennestrom und im Kleinen Haff nur noch für Schiffe mit einer Eisklasse von mindestens E1 sowie einer Maschinenleistung von 1000 kw oder mehr erlaubt. Außerdem gilt ein Nachtfahrverbot für die Ostansteuerung nach Stralsund ab Tonne "Landtief B" zu den Häfen am Greifswalder Bodden und zum Hafen Stralsund. Beginn und Ende der Tagfahrzeiten können bei der Verkehrszentrale Warnemünde über die UKW-Kanäle 67 (Stralsund Traffic) bzw. 09 (Wolgast Traffic) erfragt werden.

https://www.elwis.de/DE/dynamisch/BfS/index.php

## Aktuelle Eiskarte für die deutsche Ostseeküste

ftp://ftp.bsh.de/outgoing/Eisbericht/Deutsche Ostseekueste.pdf